Issue Class	ification

Application No.	Applicant(s)	
10/004,910	MAGGENTI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
THUAN T NGUYEN	2685	

	-				IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	ON	19	Ÿ					
			ORIG	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
455 46				416	450	41.2	435.1	463								
ī	NTE	RNAT	IONAL	CLASSIFICATION	370	260	201	***								
H 041		M	3/42		.*		· V	; 1		:	× ·					
	-			1			3 1		/I- %	* * * * * * * *		- *				
				1	* * *	* *		-			1 7 5 2 7					
	1			1		) ·										
				1				·	i .	*		<u> </u>				
	Ù	(As	sistan		, · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	SUPERVISO TECHNO	VARD F. UR RY PATENT LOGY CENT mary Examiner	EXAMINE ER 2600	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original	. *	Final	Original		Final	Original	**	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	0			31			61			91			121			151			181
2	2			32	8		62			92	1		122			152	3		182
3	3	0.0		33			63	A.A		93	. 1		123	Signal I		153			183
4	<u>4</u> )	Y		34			64	3		94			124			154			184
2		1 "	<u> </u>	35			65	· T		95	,		125			155			185
5	6			36			66	45		96			126	,		156	37-6-7		186
1 /	(7)			37			67			97	4		127			157	<u> </u>		187
8	(8)			38			68			98	'		128			158			188
9	(9)			39			69			99			129			159			189
lo	(10)			40			70	A		100	٠.		130	2°		160	4		190
1.1	11			41			71			101			131	1 6		161			191
(2	12			42			72	7.5		102	î		132			162			192
13	(13)			43	1		73	1		103			133			163	1		193
14	14			44			74			104			134			164			194
1	15			45			75			105			135			165			195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139	,		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
L	22			52			82	-		112			142			172			202
	23			53			83	]		113			143			173			203
	24			54			84	]		114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150	-		180			210